

REGULAMENTO

Este documento tem por propósito de estabelecer as diretrizes para a realização do **13º Seminário de Iniciação Científica da ESPM (SEMIC-ESPM)**, cujos principais objetivos são:

- a. oferecer espaço à comunidade da ESPM para o compartilhamento e debate sobre o conhecimento acadêmico gerado nas atividades de pesquisa desenvolvidas em suas unidades;
- b. oportunizar a divulgação de resultados obtidos na pesquisa acadêmica referente aos Programas de Iniciação Científica, bem como de outras atividades no âmbito dos Cursos de Graduação da ESPM;
- c. fomentar as atividades de produção de conhecimento na ESPM, pela inserção dos participantes nas práticas das comunidades acadêmicas; e
- d. servir de espaço para a necessária integração das dimensões de ensino, pesquisa e extensão no contexto do ensino superior.

Modalidades de participação:

- **Ouvintes:** poderão participar do seminário, na condição de **ouvinte**, estudantes e professores das unidades da ESPM que estejam envolvidos em pesquisas acadêmicas ou que por elas se interessem. Convidados externos à comunidade ESPM também podem participar como ouvintes; e
- **Autores de trabalhos:** os artigos submetidos e aprovados segundo as regras do SEMIC deverão ser apresentados no Seminário de acordo com uma das duas modalidades:
 - 1) comunicação oral, elaborado segundo as normas especificadas no item 4 deste regulamento.
 - 2) vídeo-apresentação, elaborado segundo as normas especificadas no item 4 deste regulamento.

Os **artigos escritos completos** apresentados no 13º SEMIC poderão ser acessados no site <http://bibliotecas.espm.br/pergamum/biblioteca/index.php> Os anais deste evento encontram-se registrados sob o número ISSN 2358-2138.

1. Local e data

O SEMIC-ESPM é um evento de caráter nacional, envolvendo professores e estudantes das três unidades de graduação da ESPM: São Paulo, Porto Alegre e Rio de Janeiro.

O 13º Seminário de Iniciação Científica da ESPM será realizado em São Paulo, no campus Rodolfo Lima Martensen da ESPM, localizado à R. Joaquim Távora, 1240 – Vila Mariana, no dia **25 de outubro de 2024 (sexta-feira), das 13h às 18h30**. A programação definitiva será divulgada após a avaliação dos trabalhos submetidos para participação no encontro.

2. Inscrições e submissão de trabalhos

A participação no 13º SEMIC poderá ser feita na condição de ouvinte, autor/apresentador e professor(a).

Serão emitidos certificados de participação àqueles que assistirem às sessões e confirmarem a presença nos links ou QR Codes disponibilizados durante o evento e, principalmente, aos estudantes que apresentarem seus trabalhos de pesquisa.

2.1 Critérios de avaliação dos artigos

Os artigos escritos submetidos ao encontro serão avaliados pela Comissão Julgadora do 13º SEMIC-ESPM, levando-se em consideração os seguintes critérios:

- a. Clareza dos objetivos
- b. Fundamentação teórica
- c. Adequação das escolhas metodológicas
- d. Coerência dos resultados (no caso de pesquisas concluídas)
- e. Relevância e impacto social
- f. Qualidade argumentativa e correção do texto

Os trabalhos serão qualificados como “aprovados”, “não aprovados” ou “aprovados com indicação de ajustes”; neste último caso, os ajustes são obrigatórios para que o trabalho possa ser publicado e apresentado. No caso de “Aprovado com ajustes” serão **permitidas apenas duas revisões**. As regras para submissão de materiais em ambos os formatos se encontram detalhadas no item 4 deste regulamento. Além disso, são disponibilizados *templates* para cada tipo de material na página eletrônica <https://pesquisa.espm.br/pesquisa-espm/pic/semic/>. Apenas os artigos aprovados serão publicados nos anais do evento. Os trabalhos expostos a convite do Comitê Científico seguem as recomendações dos professores representantes do PIC.

Cabe lembrar que textos nos quais a incidência de plágio for notada serão imediatamente reprovados.

2.2 Premiação de artigos escritos

A Coordenação do PIC PIBIC premiará até **três artigos** elaborados pelos estudantes concluintes do Programa de Iniciação Científica ESPM (PIC-Pibic), indicados durante o processo de avaliação dos artigos para o SEMIC. A cerimônia de premiação deverá acontecer na abertura do SEMIC.

Para concorrerem à premiação, **os artigos** devem ser indicados pelo Comitê Institucional, conforme critérios do formulário de avaliação dos artigos, com justificativa da indicação, além do cumprimento, ao longo do processo de pesquisa, das regras, prazos e orientações estabelecidos no edital e no regulamento do PIC PIBIC.

Após a primeira seleção, uma comissão julgadora, composta pela Coordenação do PIC PIBIC e/ou representantes indicados das três unidades (Porto Alegre, Rio e São Paulo), avaliará os artigos.

2.2.1 Prêmio Destaque na Iniciação Científica e Tecnológica – CNPq

O Prêmio é concedido anualmente para estudantes de graduação participantes do Programa de Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC) que se destacaram durante o ano, assim a Coordenação do PIC/ESPM considerará os pareceres dos artigos submetidos ao SEMIC e, a partir disso, será indicado o relatório final para concorrer ao Prêmio do CNPq. Caso tenha mais de um artigo indicado, os artigos indicados serão enviados para um membro do Comitê Institucional que decidirá o finalista para indicação ao Prêmio. Mais informações, busque no <http://www.destaqueict.cnpq.br/web/pdict/regulamento>.

3. Chamada de trabalhos

Os trabalhos, em todos seus formatos, deverão ser submetidos por meio do e-mail semic@espm.br.

É obrigatória a adoção dos *templates* para a formatação de **artigos**, conforme explicitado abaixo:

a. *Artigos (template)*

As regras de formatação dos artigos encontram-se abaixo especificadas:

- Arquivo em MS Word (.docx);
- Folha A4, margens de 2,5 cm em todos os lados;
- Fonte Trebuchet, tamanho 12;
- Parágrafos alinhados e com espaçamento 1,5;
- Número de páginas: 10 a 16, incluindo resumo e referências;
- Páginas numeradas no cabeçalho, à direita;
- Os autores e orientador devem ser listados após o título do trabalho. Em nota de rodapé, indicam-se os cursos aos quais pertencem e um e-mail para contato;
- Resumo de no máximo 10 linhas, em apenas um parágrafo, contendo objetivos, método e conclusões do artigo;
- De 3 a 5 palavras-chave, separadas por ponto-e-vírgula;
- As citações devem ser feitas de acordo com as normas estabelecidas pelo *Manual para Normalização e Apresentação de Trabalhos Acadêmicos* da ESPM¹;
- As referências também devem seguir as normas do referido manual.

4. Apresentação de trabalhos (comunicação oral ou vídeo-poster)

Os artigos aprovados para o 13º SEMIC-ESPM deverão ser apresentados pelo autor em forma de comunicação oral ou vídeo-poster. As apresentações serão alocadas em sessões temáticas, durante as quais os autores deverão comunicar o tema, o objetivo/problema, a metodologia, a fundamentação teórica e o resultado/conclusão descritos no artigo.

Ao final das apresentações, tanto o coordenador da sessão quanto os ouvintes e demais autores poderão dirigir perguntas ou tecer comentários sobre o conteúdo exposto, propiciando-se, assim, oportunidades de debate. As apresentações devem obedecer às seguintes orientações:

4.1 Comunicação oral

Os autores terão até dez minutos para apresentar os artigos. É permitida a utilização de programas de criação/edição de apresentações gráficas (por exemplo o powerpoint), como apoio nas exposições. Nesta modalidade, é preciso que os autores utilizem o *template* elaborado pela coordenação.

4.2 Vídeo-apresentação

Os autores poderão, em caso excepcional, apresentar seu artigo por meio de um vídeo-apresentação (gravado/editado) de até 6 minutos. Deve ser gravado com sentido de tela horizontal, trazendo uma boa qualidade de imagem e áudio. A abertura deve trazer o logo do seminário, o título da pesquisa e o nome do autor.

Orientações gerais

É importante destacar que tanto na criação da comunicação oral quanto na produção do vídeo-poster os autores deverão se ater à capacidade de síntese e de comunicação:

Capacidade de síntese do conteúdo ao:

- comunicar a ideia motivadora do texto (tema, objetivo/problema);
- descrever os recursos mobilizados (teóricos e metodológicos);
- construir um raciocínio lógico e argumentado (interpretação e/ou análise);
- reunir os principais achados da pesquisa (resultados, limitações e desdobramentos).
- apresentar coerência entre a comunicação oral/vídeo-poster e o artigo/resumo submetido.

Capacidade de comunicação, considerando:

- clareza;
- esforço em despertar interesse e empatia;
- utilização de linguagem apropriada;
- boa distribuição do tempo frente ao conteúdo;
- atendimento aos itens obrigatórios.

5. Publicação dos trabalhos

Todos os artigos do 13º SEMIC-ESPM aprovados estarão disponíveis eletronicamente no **Acervo da Biblioteca** com a emissão de certificados para seus autores.

6. Datas importantes e local

Atividade	Prazo
Submissão de artigos	12/09/24
Período de avaliação dos trabalhos	16/9 a 01/10/24
Divulgação dos resultados da avaliação dos trabalhos	02/10/24
Realização do evento*	25 de outubro de 2024

* **Locais: Auditório TECH (térreo)**

Horário: das 13h às 18h30.

7. Comissão organizadora, Comitê Institucional de Pesquisa e Comitê Externo

O 13º Seminário de Iniciação Científica da ESPM é de responsabilidade da Comissão Organizadora do Programa de Iniciação Científica da ESPM.

Comissão Organizadora:

Adriana Lima de Oliveira (ESPM-SP)
Ângela Ravazzolo (ESPM-Porto Alegre)
Clarissa Sanfelice Rahmeier (ESPM-SP)
Denilde Oliveira Holzacker (ESPM-SP)
Gisela Grangeiro da Silva Castro (ESPM-SP)
Marcia Perencin Tondato (ESPM-SP)
Marcus Tadeu de Souza Tavares (ESPM-RJ)
Maria Aparecida da Silva (ESPM-SP)
Mari Mitsuru Nishimura (ESPM-SP)

Comitê Institucional de Pesquisa

ESPM - São Paulo

Antonio Marcos Selmini
Christiane Coutheux Trindade
Cicélia Pincer Batista
Egle Müller Spinelli
Flávio Marques Azevedo
João Carlos Gonçalves
Leopoldo Augusto Leal
Marcelo Luiz D. da Silva Gabriel
Marcelo Rocha e S. Zorovich
Marcelo Xavier de Freitas Crespo
Márcio Rodrigo Ribeiro
Marcos da Silva e Silva
Maria Elisabete Antonioli
Paula Csillag
Rafael Mafei Rabelo Queiroz
Raphael Almeida Videira
Cláudia Falchetti

ESPM - Porto Alegre

Alessandro Souza Paola Zanchi
Ângela Ravazzolo
Elisa Guerra Ashton Eichenberg
Eveline Vieira Brigido Ana Regina Falkembach Simão
Fábio Pesavento

Gabriel Adam
Gabriel Vianna Schlatter
Iara Silva
Roberta Fleck Saibro Krause
Viviane Gil Vicente

ESPM - Rio de Janeiro

Beatriz Russo Rodrigues
Guilherme Borges da Costa
Lilyan Guimarães Berlim
Lucas Laender Waltenberg
Luciana Lima Guilherme
Marcelo Rosa Boschi
Pedro Butcher
Talitha Gomes Ferraz
Vitor Pires dos Santos
Viviane Merlino Rodrigues Tavares

Comitê Externo:

Adriana da Rosa Amaral (Docente da Universidade Paulista - Unip)
Silvio Popadiuk (docente da Universidade Presbiteriana Mackenzie)

8. Disposições finais

Quaisquer dúvidas não contempladas por este regulamento serão julgadas pela Comissão Organizadora do SEMIC-ESPM. As decisões do comitê serão soberanas e irrecorríveis.